

目指すゴール



高機能塗料と当社独自の高度な塗装技術を生かして

当社は昭和2年の創業から、塗装・防水工事における高度な技術と責任ある施工により、公共施設や商業施設、工場、住宅などの都市空間で活動してきました。

時代の移り変わりとともに、多様化するニーズに対して高機能塗料の特性と当社の技術力により、持続可能なまちづくりに貢献してまいります。

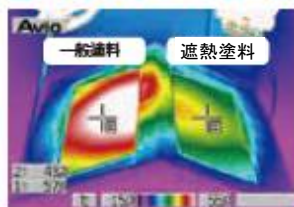
齋藤塗工店は、東三河の塗装防水分野のリーディングカンパニーとして、地域のみならずとともに発展していくことを目指して歩み続けます。

しつくい塗料による抗菌・抗ウイルス対策



遮熱塗料による節電・地球温暖化対策

■ハロゲンランプ照射実験例(サーモグラフィー画像)



一般の屋根用塗料と遮熱塗料を塗り分けた屋根に、ハロゲンランプを照射して表面温度をサーモグラフィーで測定しました。その実験では約-14℃の遮熱効果がかくにできました。

300㎡の面積を塗った場合の  
コスト削減効果

※206,516 ▶ ※114,778  
通年 **—¥91,738**

SDGsの取り組み紹介

1. 塗料の特性と塗装技術によるまちづくり

- 抗菌・抗ウイルス塗料による感染症対策
- 遮熱塗料による節電・地球温暖化対策
- 光触媒・UVカット塗料による建物の長寿命化対策 など

塗料の特性を生かし、その特性を発揮させる塗装技術で持続可能なまちづくりを実現します。

【ゴール3、8、9、11、12、13】

2. 事業活動におけるCO2削減

環境に配慮した自動車の導入や自社における省エネルギーの取り組み、グリーン調達などにより、全社的なCO2削減長期目標に取り組めます。

『2025年までに20%、2030年までに35%削減』

【ゴール12、13】

3. コミュニティ参加とパートナーシップ

関係取引先に働きかけを継続し、SDGsの取り組みを発展させます。

【ゴール17】